

ಸುರತ್ಕಲ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಇದರ 22ನೇ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಎಐನಿಂದ ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕೆ ಹೊಡೆತ, ನಂಬಿಕೆಗೆ ಕುತ್ತು: ಪ್ರೊ. ಗೋವಿಂದನ್ ರಂಗರಾಜನ್

• ಸುರತ್ಕಲ್ : ಎಐ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಹುದೊಡ್ಡ ಸವಾಲಾಗಲಿದ್ದು ಬಹಳಷ್ಟು ಉನ್ನತ ಹುದ್ದೆಯ ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕೆ ಹೊಡೆತ ಬೀಳಲಿದೆ ಮಾತ್ರವಲ್ಲ ಸತ್ಯವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಪರಾಂಬರಿಸಿ ನೋಡಬೇಕಾದ ಅಗತ್ಯ ಉಂಟಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಐಐಎಸ್‌ಸಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಇದರ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ. ಗೋವಿಂದನ್ ರಂಗರಾಜನ್ ನುಡಿದರು.



ಸುರತ್ಕಲ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಇದರ 22ನೇ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿ ಮತ್ತೆ ಅತಿಯಾದ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಲಿದ್ದು ಇದನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಜ್ಜಾಗಬೇಕಿದೆ. ಕೋಡಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಎಐ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಚಿಪ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ ನೂರರಷ್ಟು ಸ್ಪಷ್ಟತೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಇದು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ ನೇರ ಪರಿಣಾಮ

ಬೀರಬಹುದು ಎಂದರು. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ ಎಐನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಇದನ್ನೇ ಆಶ್ರಯಿಸಿದರೆ ಸಾಮಾಜಿಕವಾಗಿ ಪರಸ್ಪರ ಮಾನವ ಬಾಂಧವ್ಯಗಳನ್ನು ಇಂತಹ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ದೂರ ಮಾಡುವ ಭೀತಿ ವ್ಯಕ್ತವಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದರು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭ ಎನ್‌ಐಟಿಕೆಯ ಶಿಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು. ಸಿಕಂದರಾಬಾದ್‌ನ ಕಿಮ್ಸ್ ಫೌಂಡೇಷನ್ ಆಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸೆಂಟರ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ. ಭುಜಂಗ ರಾವ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ

ಎಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳು ಬೆನ್ನಲುಬು ಇದ್ದಂತೆ, ವಿಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಎಂಜಿನಿಯರ್ ಗಳದ್ದೇ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವಿರುತ್ತದೆ. ಪದವಿ ಪಡೆದು ಹೊರ ಹೋಗುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಮುದಾಯ ಸಂಶೋಧನೆ, ಆವಿಷ್ಕಾರ ಜತೆಗೆ ಸಾಮಾಜಿಕವಾಗಿಯೂ ತಮ್ಮ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವಂತಾಗಬೇಕೆಂದರು. ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ.ಬಿ.ರವಿ ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಸಿ ಎನ್‌ಐಟಿಕೆ ದೇಶದ ಉನ್ನತ 20 ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ. ಜತೆಗೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಡೆಯಲು ಆಯ್ಕೆಯಾಗುವ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ಸಂಖ್ಯೆಯೂ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆ. ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಮೂರು ಹೊಸ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಿಲಯವನ್ನು ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಸಂಸ್ಥೆಯು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣದ ಜತೆಜತೆಗೆ ಹೊಸ ಹೊಸ ಅನ್ವೇಷಣೆಗೂ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡುತ್ತಿದೆಯೆಂದರು. ವಿಶೇಷ ಸಾಧನೆಗೈದ 40 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪ್ರದಾನಿಸಲಾಯಿತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 1002 ಬಿ.ಟೆಕ್, 758 ಎಂ.ಟೆಕ್, 179 ಇತರ, ಪಿಎಚ್‌ಡಿ 139, ಸಹಿತ

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿ ಮತ್ತೆ ಅತಿಯಾದ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಲಿದ್ದು ಇದನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಜ್ಜಾಗಬೇಕಿದೆ. ಕೋಡಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಎಐ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಚಿಪ್ ನಿರ್ಮಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ ನೂರರಷ್ಟು ಸ್ಪಷ್ಟತೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಇದು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ ನೇರ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಬಹುದು
■ ಪ್ರೊ. ಗೋವಿಂದನ್ ರಂಗರಾಜನ್

ಪದವಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದಾನಿಸಲಾಯಿತು. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಡೆಪ್ಯುಟಿ ಡೈರೆಕ್ಟರ್ ಡಾ. ಸುಭಾಶ್ ಸಿ. ಯಾರಗಲ್ ಅವರಿಗೆ ಅತಿಥಿಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದರು. ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.